



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
МИНИСТЕРСТВО НА ФИНАНСИТЕ

Дирекция "Централно звено за финансиране и договаряне"

Изх. № ..... 431 .....

София, 30.01 2008 г.

До

**Всички, закупили документация  
за участие в обществена поръчка**

**ОТНОСНО: *Открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:  
„Доставка на оборудване на Гранични контролно-пропускателни пунктове, България”  
, финансирана от Програма ФАР по проект BG 2005/017-353.07.05”***

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,**

Във връзка с получени запитвания от потенциални участници в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет и в изпълнение на разпоредбата на чл. 29, ал. 1 от Закона за обществени поръчки, моля да се запознаете с приложените подолу въпроси и отговори, които могат да имат отношение към участниците.

Надявам се, че информацията ще Ви бъде полезна.

С УВАЖЕНИЕ,

**ЛЮБОМИР ТУШАНОВ  
ДИРЕКТОР ЦЕНТРАЛНО ЗВЕНО ЗА  
ФИНАНСИРАНЕ И ДОГОВАРЯНЕ  
ЗАМЕСТНИК РЪКОВОДИТЕЛ НА  
ПРОГРАМА ФАР КЪМ ЦЗФД**

Въпроси и отговори, които могат да имат отношение към участниците в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

»Доставка на оборудване на Гранични контролно-пропускателни пунктове, България», финансирана от Програма ФАР по проект BG 2005/017-353.07.05»

№	Въпроси	Отговори
1.	<p>Към Лот 4 – позиция 4.1</p> <p>Задължително ли е изискването за шаси с нисък фактор на формата или ще приемете компютърно шаси с размери, подходящи за поставянето на компютъра в оразмереното бюро, показано на схема по Лот 7 – столове, маси и шкафове?</p>	<p>Да се изпълни изискването на т. 4.1.0 от техническата документация.</p>
2.	<p>Към Лот 4 – позиция 4.1 &amp; 4.2 &amp; 4.3</p> <p>Моля, пояснете изискването от Min 126 MB видео памет към Адаптер за видео графика: ще приемете ли решение, което ползва споделена памет от оперативната памет на ПК?</p>	<p>В Лот 4 – позиция 4.1 &amp; 4.2 &amp; 4.3 се изисква минимум 128 MB инсталирана на адаптера за видео графика. Не се приема решение, което ползва споделена памет от оперативната памет на ПК.</p>
3.	<p>Към Лот 4 – позиция 4.2 &amp; 4.3</p> <p>Ще се приеме ли конфигурация с 1 PCI и PCI x 1 слота като еквивалент на изискването за 2 PCI слота?</p>	<p>Да, приема се и такова предложение.</p>
4.	<p>Към Лот 4 – позиция 4.1 &amp; 4.4 &amp; 4.6</p> <p>Във връзка с изискването за работа в среда с големи температурни разлики, висока влажност, запрашеност и вибрации, моля посочете референтни граници за всеки параметър?</p>	<p>Оборудването от Лот 4 – позиция 4.1 &amp; 4.4 &amp; 4.6 ще работи на ГКПП.</p>
5.	<p>Към Лот 4 – позиция 4.8 – т.4.8.g</p> <p>С оглед изискването за размер А4 на сканирания документ, може ли да се предложи устройство, което работи с максимален размер на сканиране 210x300 mm?</p>	<p>Да, приема се.</p>
6.	<p>В общите технически изисквания, т.1.1 Технически спецификации има следните изисквания „ Компонентите /напр.централно устройство, клавиатура, мишка и монитор/ на всяка хардуерна единица /напр.ПК/ трябва да са произведени от същия Производител”. Моля, уточнете можем ли да третираме външните специализирани устройства „Осигурен със защита четец на смарт карти”, включени в артикули 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6 като отделни хардуерни единици, различни от ПК и Преносим от ПК, които могат да бъдат произведени от различен производител, при условие, че се гарантира пълна съвместимост?</p>	<p>Да, приема се да бъдат произведени от различни производители.</p>

7.	<p>В общите технически изисквания, т.1.1 Технически спецификации има следните изисквания: „ Компонентите / напр. централно устройство, клавиатура, мишка и монитор/ на всяка хардуерна единица /напр.ПК/ трябва да са произведени от същия Производител”. Моля, уточнете можем ли да третираме външните специализирани устройства „Външен Мобилен OCR MRZ четец”, включени в артикули 4.4 и 4.5 като отделни хардуерни единици, различни от Преносим ПК и PDA /Преносим/ Мобилен ПК, които могат да бъдат произведени от различен производител, при условие, че се гарантира пълна съвместимост?</p>	Да, приема се да бъдат произведени от различни производители.
8.	<p>В общите технически изисквания, т.1.1 Технически спецификации има следните изисквания: „ Компонентите / напр. централно устройство, клавиатура, мишка и монитор/ на всяка хардуерна единица /напр.ПК/ трябва да са произведени от същия Производител”. Моля, уточнете можем ли да третираме външните специализирани устройства „ Външен Мобилен RFID четец”, включени в артикули 4.4 и 4.5 като отделни хардуерни единици, различни от Преносим ПК и PDA /Преносим/ Мобилен ПК, които могат да бъдат произведени от различен производител, при условие, че се гарантира пълна съвместимост?</p>	Да, приема се да бъдат произведени от различни производители.
9.	<p>В общите технически изисквания, т.1.1 Технически спецификации има следните изисквания: „ Компонентите / напр. централно устройство, клавиатура, мишка и монитор/ на всяка хардуерна единица /напр.ПК/ трябва да са произведени от същия Производител”. Моля, уточнете можем ли да третираме външните специализирани устройства „Външно Мобилно устройство за сканиране/Live Scan”, включени в артикул 4.4 като отделна хардуерна единица, различна от Преносим ПК, която може да бъде произведена от различен производител, при условие, че се гарантира пълна съвместимост?</p>	Да, приема се да бъдат произведени от различни производители.
10.	<p>Относно гаранционен период и техническа поддръжка „Гаранционното обслужване на софтуера трябва да включва услуга по актуализиране/надстройване на софтуера в отговор на каквито и да са съответни промени, настъпили в рамките на тригодишен период след условното/временно/ приемане.Разходите по услугата за актуализиране в рамките на този тригодишен период след условното приемане трябва да бъдат включени в посочената в Договора цена. Не трябва да съществуват никакви допълнителни такси за поддръжка и съдействие, изпълнявани през трите години, последващи условното приемане, като такива разходи трябва да бъдат покривани от предвидената в рамките на договора сума” За ОС</p>	Не.

	<p>на устройствата по Лот 4 моля, уточнете дали ще изисквате през 3 – те години актуализация на операционната система?</p>	
11.	<p>Относно гаранционен период и техническа поддръжка „Гаранционното обслужване на софтуера трябва да включва услуга по актуализиране / настройване на софтуера в отговор на каквито и да са съответни промени, настъпили в рамките на тригодишен период след условното /временно/ приемане. Разходите по услугата за актуализиране в рамките на този тригодишен период след условното приемане трябва да бъдат включени в посочената в Договора цена. Не трябва да съществуват никакви допълнителни такси за поддръжка и съдействие, изпълнявани през трите години, последващи условното приемане, като такива разходи трябва да бъдат покривани от предвидената в рамките на договора сума”. Във връзка с наличието на нова ОС MS Windows Vista – допустимо ли е устройствата да се доставят с новата ОС?</p>	<p>Да се изпълнят изискванията на т.4.1.в, т.4.2.в, т.4.3.в, т.4.4.в, т.4.5.в, т.4.6.в от техническата документация.</p>
12.	<p>От всички изисквания за дизелгенераторите, става ясно, че те се използват като резервно захранване „Stand by”. В такъв режим мощността на всеки дизелгенератор е максимална и не се допуска претоварване. С Ваше писмо с изх. № 237/21.01.2008г. сте отговорили на поставен въпрос, че искате мощността на дизелгенераторите да бъде „Prime power”. За разлика от режим „Stand by” /до 500 часа годишно/, режим „Prime power” означава, че оборудването ще се използва без ограничение във времето за работа за година и позволява претоварване от 10% за час на всеки 12 часа непрекъсната работа. Според нас се получава разминаване между описаните изисквания в тръжната документация и отговорът в гореситираното Ваше писмо. Още веднъж молим да потвърдите за кой от двата вида дизелгенератори желаете да получите оферта. Изисква ли се доставчикът на дизелгенераторите да изгради кабелната връзка и с компютъра, на който ще се инсталира софтуера за дистанционно наблюдение на ДГ?</p>	<p>Мощността на дизелгенераторите да бъде „Prime power”. Даденото в заданието време 500 часа годишно е само прогнозно годишно натоварване. Изисква се доставчикът на дизелгенераторите да изгради кабелната връзка с компютъра, на който ще се инсталира софтуера за дистанционно наблюдение на ДГ.</p>
13.	<p>Батериите на UPS системите могат да бъдат монтирани на открити стелажи или в затворени шкафове. Молим да уточните кой вариант желаете. Посочените условия за работа /т.1.4х, 1.4у, 1.4z, 1.5х, 1.5у, 1.5z, 1.6х, 1.6у, 1.6z/ са допустими за UPS системите, но не са подходящи за батериите, независимо дали са на стелажи или в шкафове. За да се гарантира продължителен живот на батериите се изисква помещението, където те са инсталирани, да бъде климатизирано и да се поддържа постоянна температура от 20-25° С. В тази връзка молим да ни информирате:</p>	<p>Батериите на UPS системите да бъдат монтирани в затворени шкафове. Има отделно, обособено, климатизирано, помещение за UPS системите и батериите им.</p>

С

	<p>- има ли отделно обособено помещение за UPS системите и батериите им? - как ще бъде осигурена климатизацията им?</p>	
--	---	--